
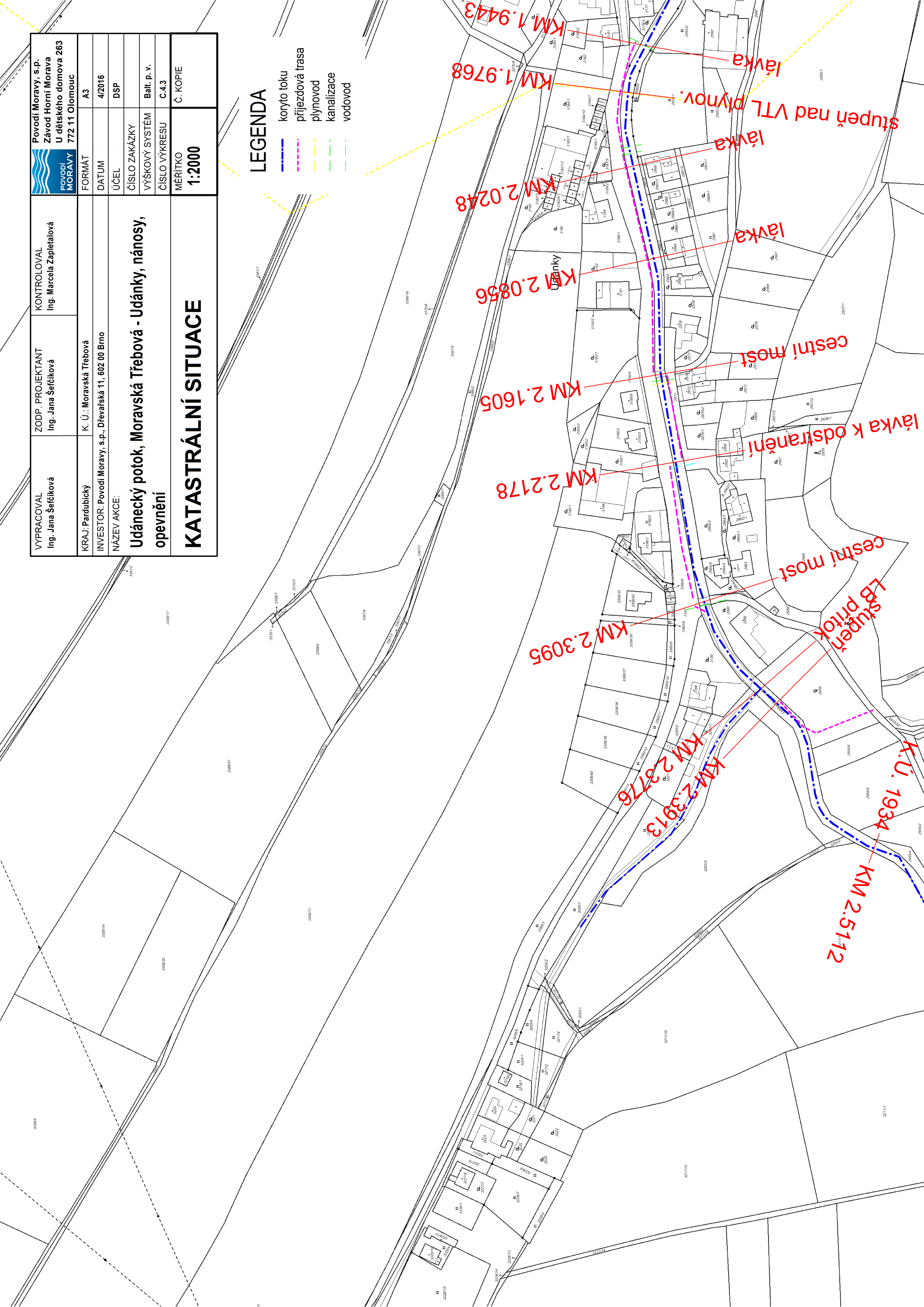
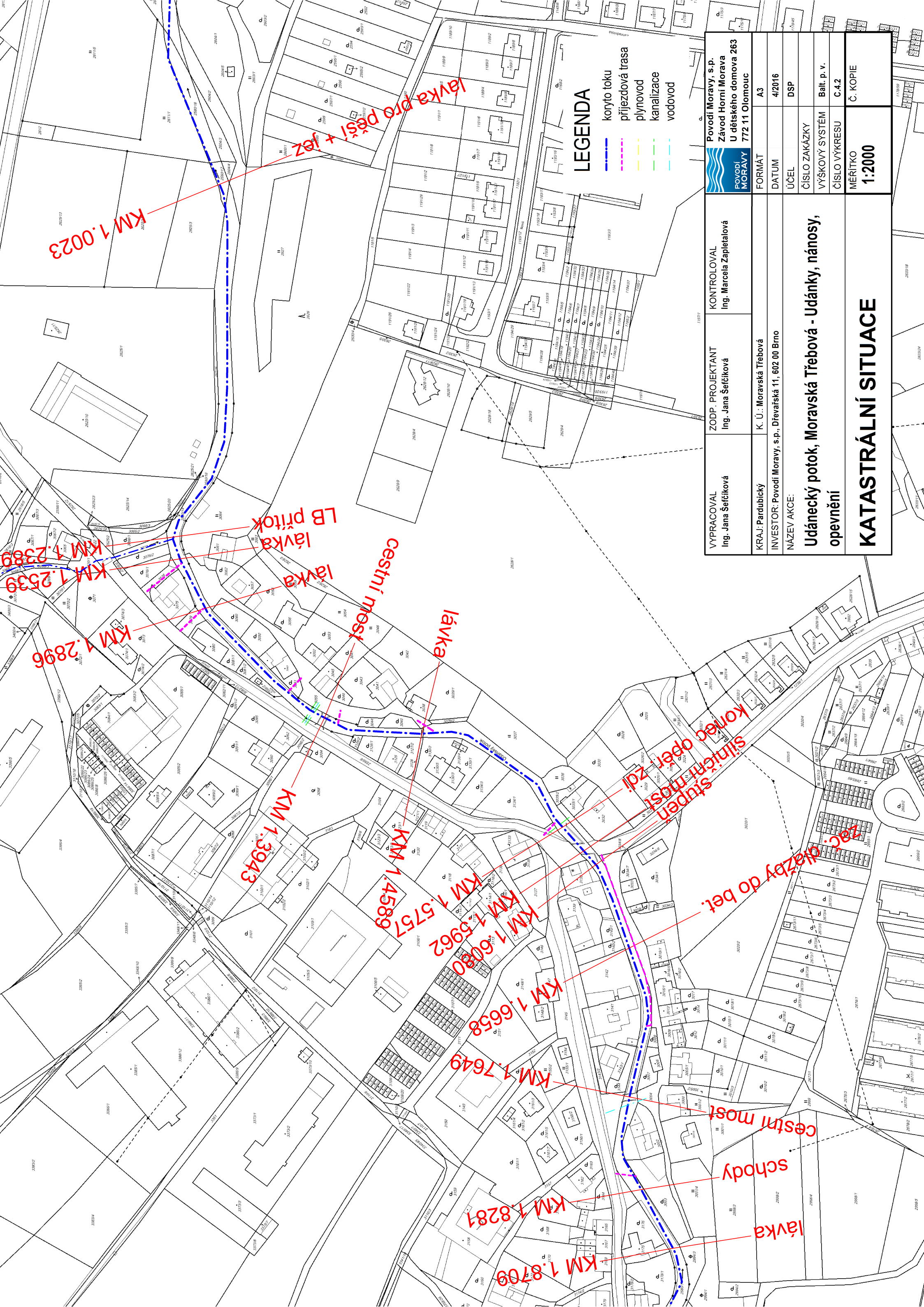


VYPRACOVAL Ing. Jana Šefčíková	ZODP. PROJEKTANT Ing. Jana Šefčíková	KONTROLOVAL Ing. Marcela Zapletalová	<div>Povodí Moravy, s.p. Závod Horní Morava U dětského domova 263 772 11 Olomouc</div>
KRAJ: Pardubický	K. Ú.: Moravská Třebová	FORMÁT A3	
INVESTOR: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno	DATUM 4/2016	ÚČEL DSP	
NÁZEV AKCE: Udánecký potok, Moravská Třebová - Udánky, nánosy, opevnění		ČÍSLO ZAKÁZKY	
		VÝŠKOVÝ SYSTÉM Balt. p. v.	
		ČÍSLO VÝKRESU C.4.3	
MĚŘÍTKO 1:2000			Č. KOPIE
KATASTRÁLNÍ SITUACE			

LEGENDA

- koryto toku
- příjezdová trasa
- plynovod
- kanalizace
- vodovod





KM 1.0023

KM 1.2389

KM 1.2539

KM 1.2896

KM 1.3943

KM 1.4589

KM 1.5757

KM 1.5962

KM 1.6080

KM 1.6658

KM 1.7649

KM 1.8281

KM 1.8709

lávka
lávka
LB přítok

cestní most

lávka


silniční most
koniec oper. zdi


schody
lávka

cestní most

LEGENDA

- koryto toku
- příjezdová trasa
- plynovod
- kanalizace
- vodovod

VYPRACOVAL Ing. Jana Šeťčíková	ZODP. PROJEKTANT Ing. Jana Šeťčíková	KONTROLOVAL Ing. Marcela Zapletalová	 POVODÍ MORAVY	Povodí Moravy, s.p. Závod Horní Morava U dětského domova 263 772 11 Olomouc
KRAJ: Pardubický	K. Ú.: Moravská Třebová	FORMAT	A3	
INVESTOR: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno	DATUM	4/2016		
NÁZEV AKCE:	ÚČEL	DSP		
Údánecký potok, Moravská Třebová - Udánky, nánosy, opevnění	ČÍSLO ZAKÁZKY			
	VÝŠKOVÝ SYSTÉM	Balt. p. v.		
	ČÍSLO VÝKRESU	C.4.2		
	MÉRITKO	Č. KOPIE		
				1:2000

VYPRACOVAL Ing. Jana Šefčíková		ZODP. PROJEKTANT Ing. Jana Šefčíková	KONTROLOVAL Ing. Marcela Zapletalová	<div>POVODÍ MORAVY</div> <div>Povodí Moravy, s.p. Závod Horní Morava U dětského domova 263 772 11 Olomouc</div>
KRAJ: Pardubický		K. Ú.: Moravská Třebová		
INVESTOR: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno				
NÁZEV AKCE:				
Udánecký potok, Moravská Třebová - Udánky, nánosy, opevnění				
KATASTRÁLNÍ SITUACE				MĚŘÍTKO 1:2000
				Č. KOPIE

LEGENDA

- koryto toku
- příjezdová trasa
- plynovod
- kanalizace
- vodovod

